



# COOKING MACHINE



10 MODALITÀ PER PREPARARE PIATTI DA VERI CHEF.

**COOKING MACHINE**  
**MC 057C AX0**  
**ACCIAIO INOX**  
**CODICE F088776**  
**CODICE EAN 8007842887761**

10 CHEF

## Informazioni tecniche

Assorbimento 500 W  
 Potenza cottura 70 W  
 Voltaggio 220-240 V/Frequenza 50 Hz  
 Presa Schuko (CEE 7/x)  
 2 anni di garanzia

## Caratteristiche

**10 modalità di cottura:** cuocere, cuocere a vapore, bollire, miscelare, emulsionare, frullare, sminuzzare, mescolare, impastare torte, tritare il ghiaccio

**15 programmi automatici:** rosolare, risotto, lessare, brasare, pasta, saltare, zuppa, vellutata, creme e passati di legumi, creme dolci, bassa temperatura, salse calde, salse fredde, impasto per torte, svezamento

Esclusiva funzione Delay Timer  
 Recipiente in acciaio inox da 1500 ml  
 Fino a 6 porzioni  
 Recipiente lavabile in lavastoviglie  
 Lunghezza cavo 1 m  
 Ricettario incluso

## Accessori

Tappo dosatore  
 Lama in acciaio inox  
 Lama in acciaio inox tritaggiaccio  
 Pala mescolatrice  
 Cestello per la cottura a vapore  
 Spatola

## Dimensioni

Prodotto: [PxLxH]: 31x22.5x34 cm



### • 10 MODALITÀ DI PREPARAZIONE

Con **10 Chef** ogni desiderio di cucina viene soddisfatto, grazie alle tante performance che consentono di realizzare ogni volta piatti impeccabili.



### • 15 PROGRAMMI DI COTTURA AUTOMATICI

Basta scegliere una ricetta e il piatto è già fatto, in automatico. I programmi preimpostati rappresentano la soluzione più rapida per cucinare senza preoccuparsi dei tempi e delle indicazioni per la cottura.



### • RECIPIENTE IN ACCIAIO INOX

Resistente e con una capienza di 1,5 litri, permette di preparare fino a 6 porzioni.



### • DELAY TIMER

Possibilità di opzionare la partenza ritardata in abbinamento ai programmi di cottura.

### • COPERCHIO CON APERTURA CENTRALE

Utilizzato per attivare la pala mescolatrice durante alcuni tipi di cottura come in quella a vapore, è dotato di foro per permettere l'evaporazione e per inserire direttamente ingredienti solidi o liquidi.

### • MANOPOLA DI CONTROLLO

Consente la selezione rapida di tempi, temperature e velocità in base alle proprie esigenze.